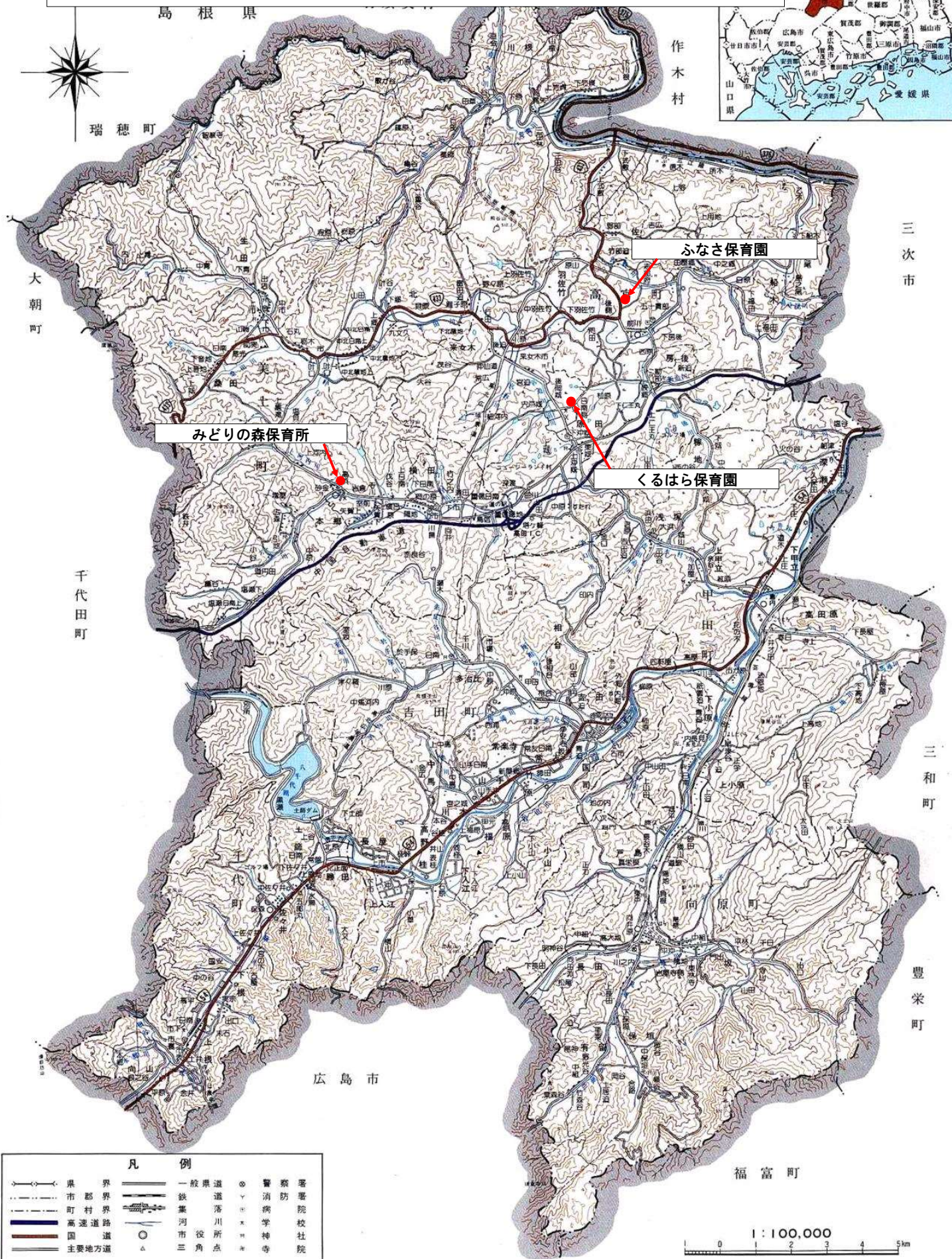


安芸高田市全図

位置図(安芸高田市公立保育所遊具設置工事)



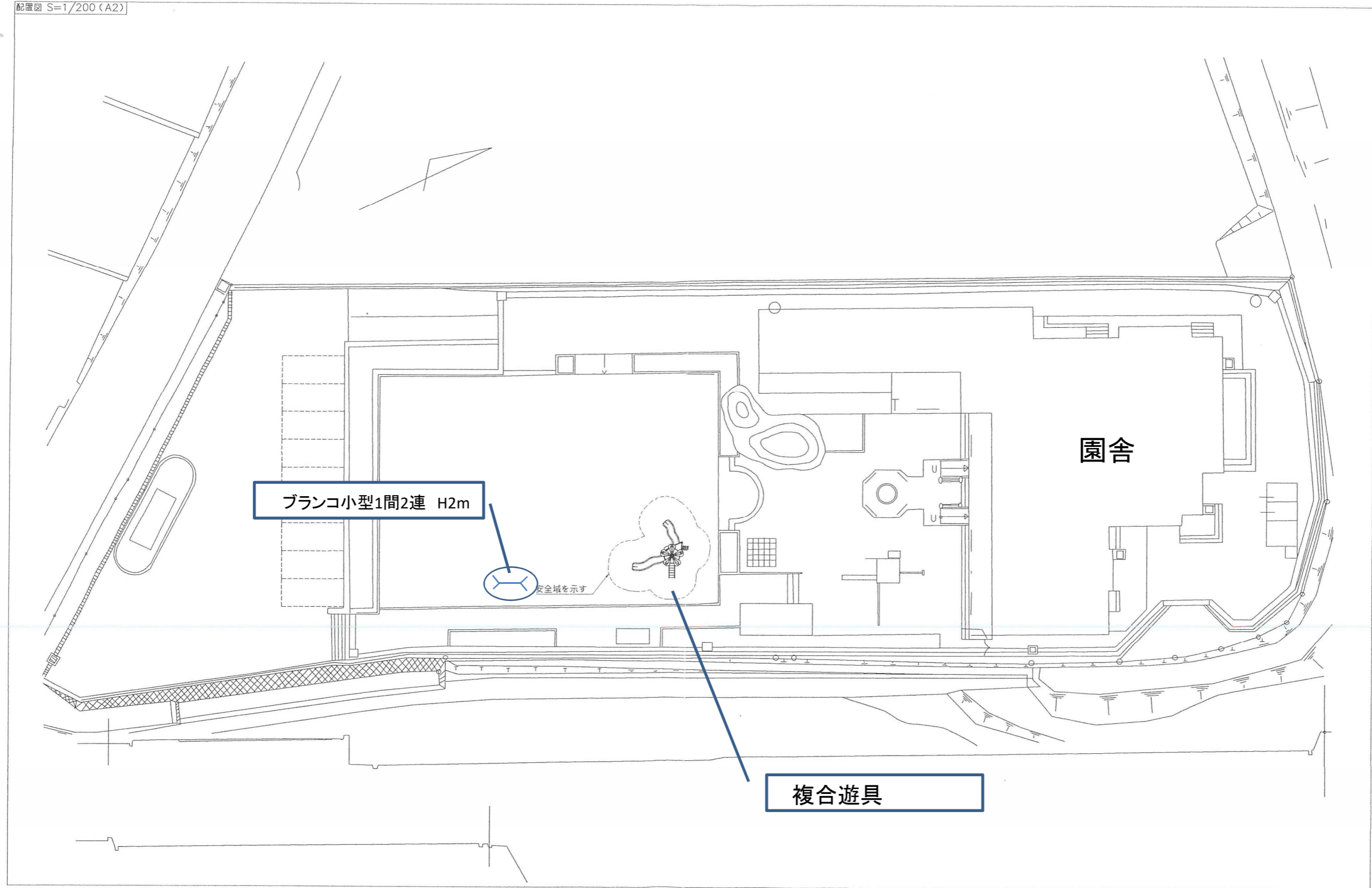
凡 例	
	県 界
	市 郡 界
	町 村 界
	国 道
	主要地方道
	一般県道
	鉄 道
	河 川
	運 河
	市 役 所
	三 角 点
	警 署
	消 防 署
	学 校
	神 社
	寺 院

1 : 100,000

0 1 2 3 4 5 km

配置図

配置図 S=1/200 (A2)

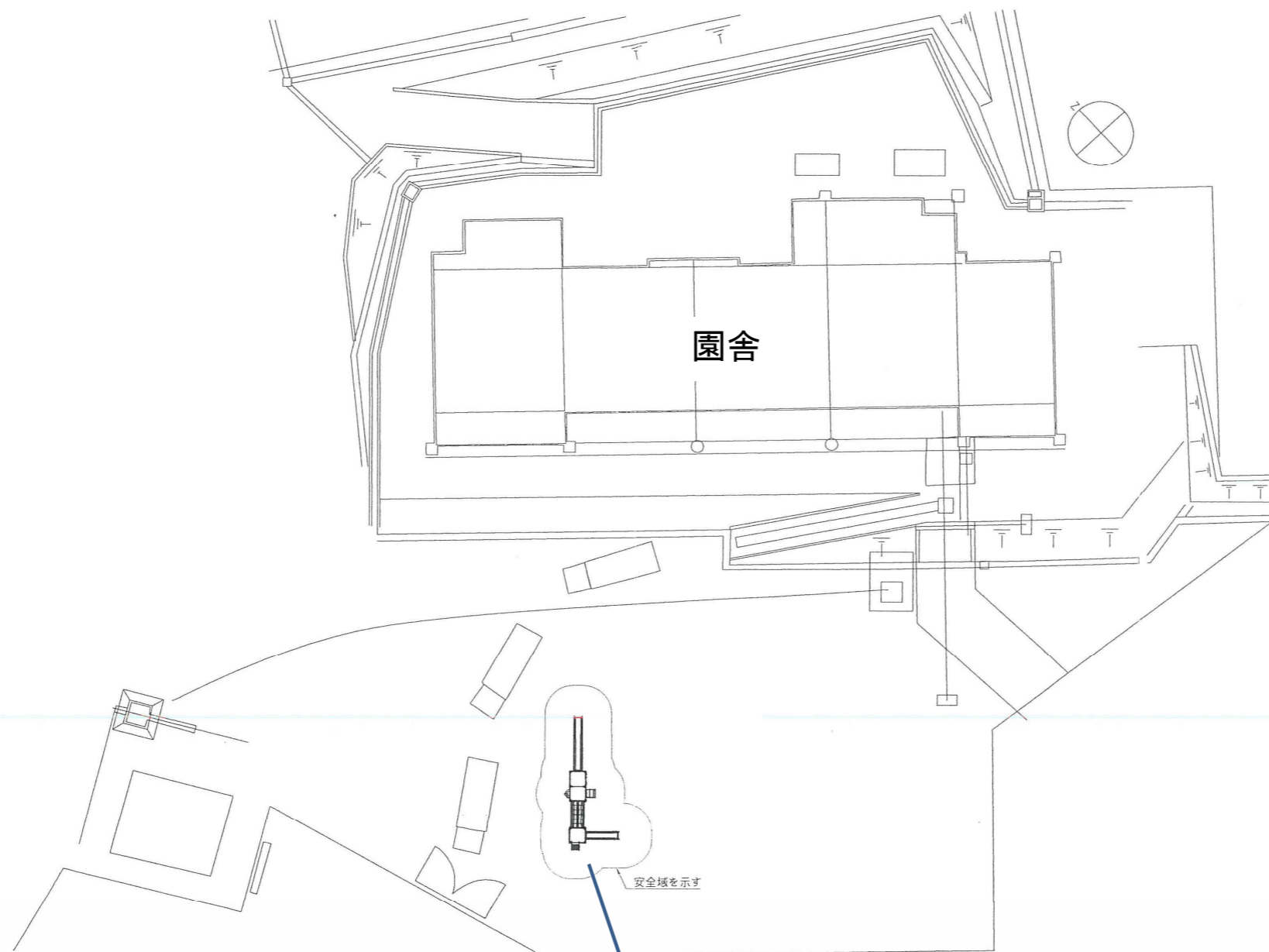


F0123720-001

みどりの森保育所

配置図

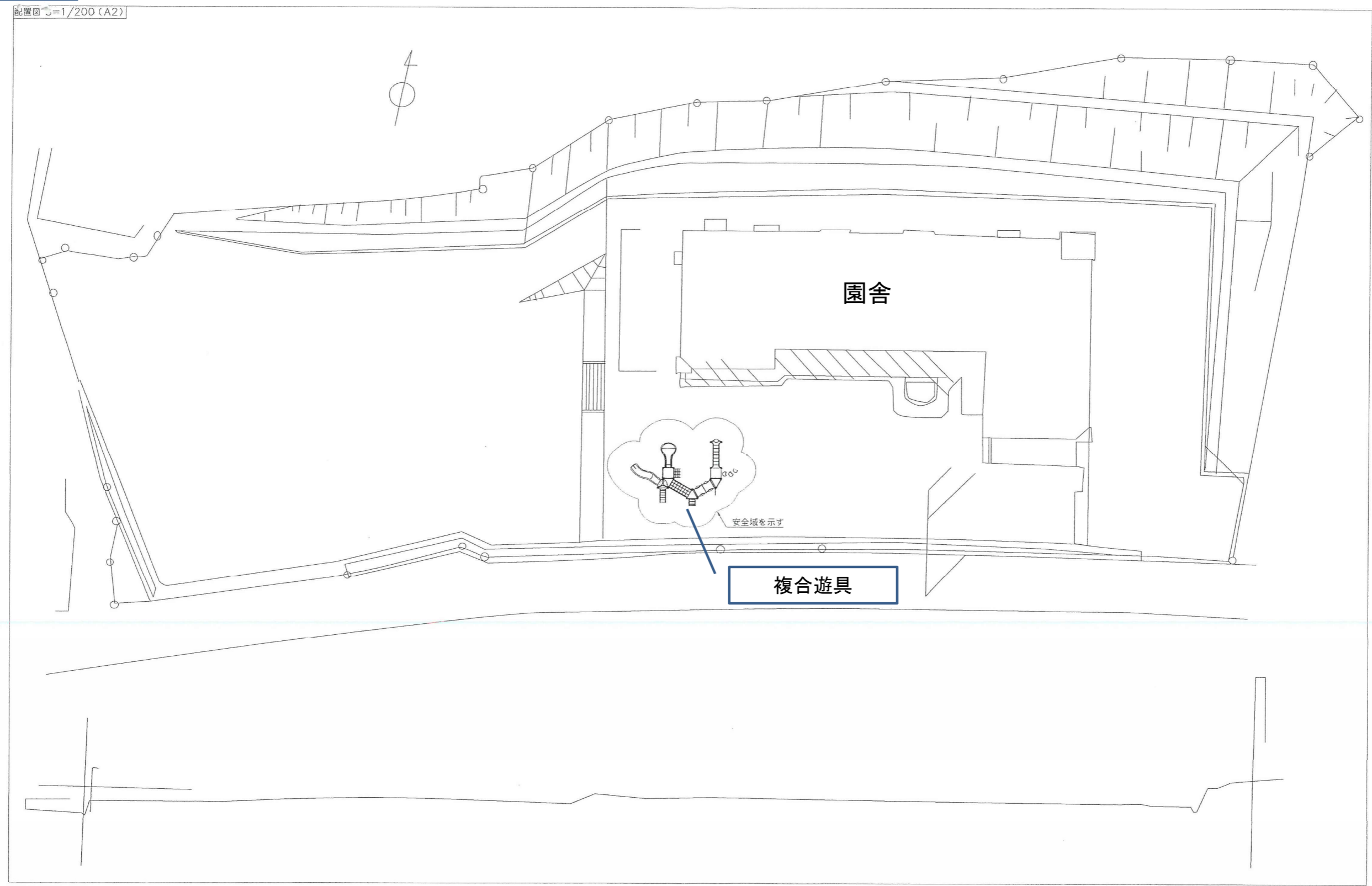
配置図 S=1/200 (A2)



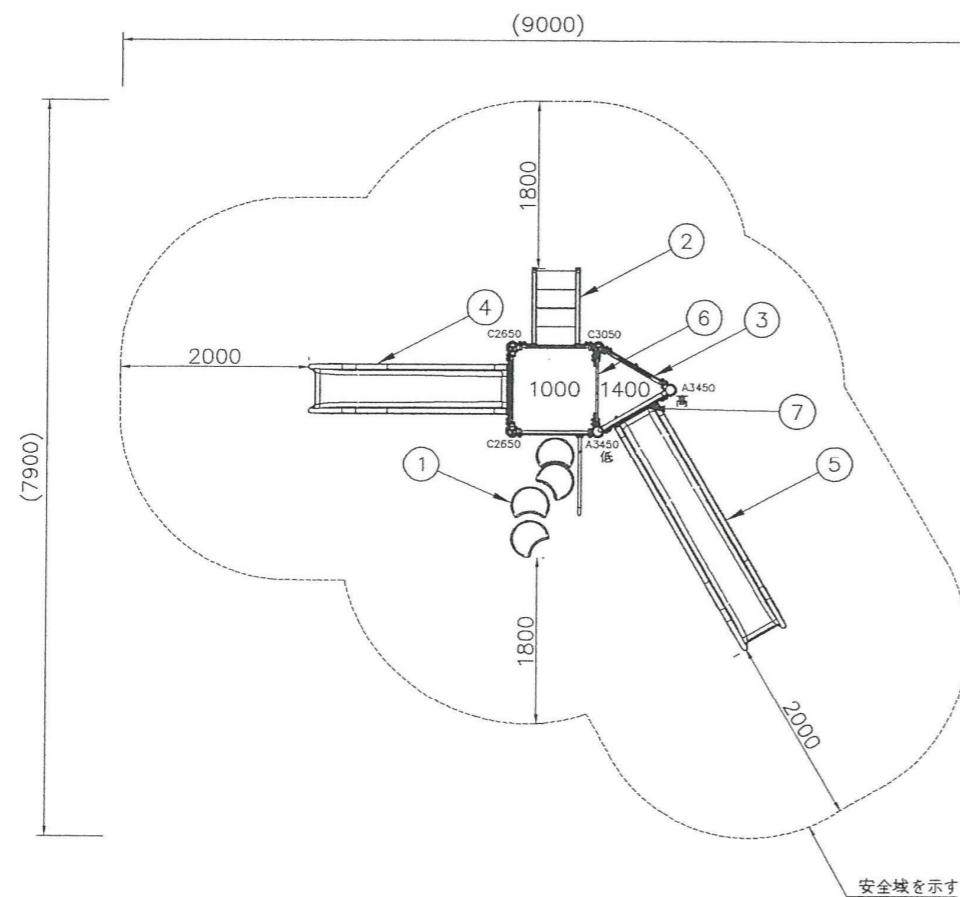
F0123721-001

ふなさ保育園

配置図



平面・立面図



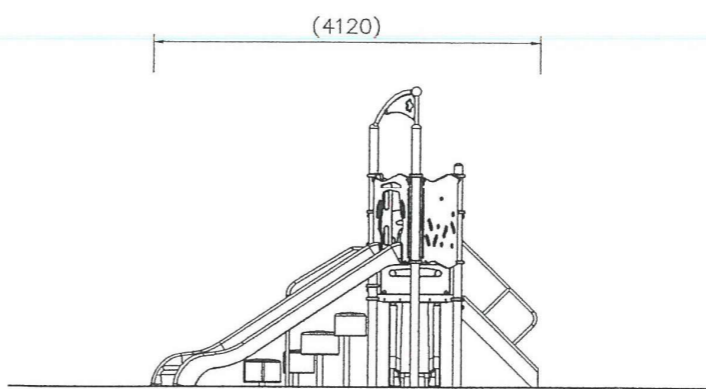
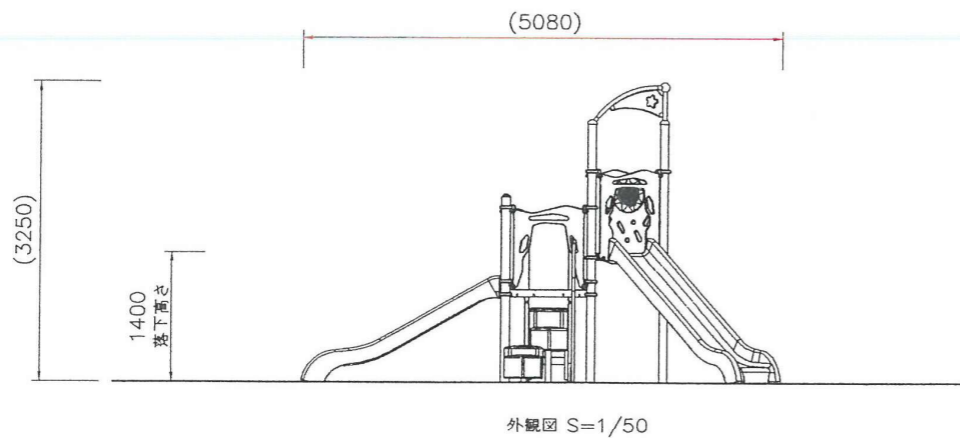
NO	アイテム名	仕様	数量
	Kラウンドポスト (S)	φ89.1アルミ押出型材 アルマイト仕上 (シルバー)	—
	マルチクランプ	アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装 (アースグレー)	—
	ワンダー三角デッキ	t2.3パンチング鋼板ノンスリップコーティング (ブルーグレー)	—
	ワンダー四角デッキ	t3.2パンチング鋼板ノンスリップコーティング (ブルーグレー)	—
1	1000_バッククライム (G/B) (EP:Y)	ポリエチレン成形品 (グリーン/ブルー)、t19HPEパネル (イエロー)、φ60.5鋼管 溶融亜鉛メッキ、φ34鋼管 電気亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (シルバー)	1
2	1000_ステップラダー (B)	t2.3鋼板 ハイジック 合成樹脂塗装 (ブルー)、φ34鋼管 電気亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (レッド)、t19HPEパネル (レッド)	1
3	グルグル蛇パネル (BE)	t19HPEパネル (ベージュ/レッド)	1
4	1000_FRPスライダー (EP:Y)	FRP成形品 (オレンジ)、t19HPEパネル (イエロー)	1
5	1400_FRPスライダー (EP:Y)	FRP成形品 (イエロー)、t19HPEパネル (イエロー)	1
6	400間_ステップパネル (R) (HP:Y)	t19HPEパネル (レッド/イエロー)	1
7	おはなしアーチ	φ42.7鋼管 電気亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (レッド)、t19HPEパネル (イエロー)	1

質量: 335Kg

- ⚠ 設置上の注意
- ・本製品はおおむね3才～6才を対象にデザインされています。
 - ・本製品の専有スペースとしての安全域を確保すること。
 - ・落下等による危険を最少にするために安全域内の設置面には適切な衝撃吸収性を有する材料を敷設すること。
 - ・本製品はJPFA-SP-S: 2014に準拠した製品です。
 - ・本製品は(一社)日本公園施設業協会の団体加入する公園施設団体賠償責任保険制度を適用します。

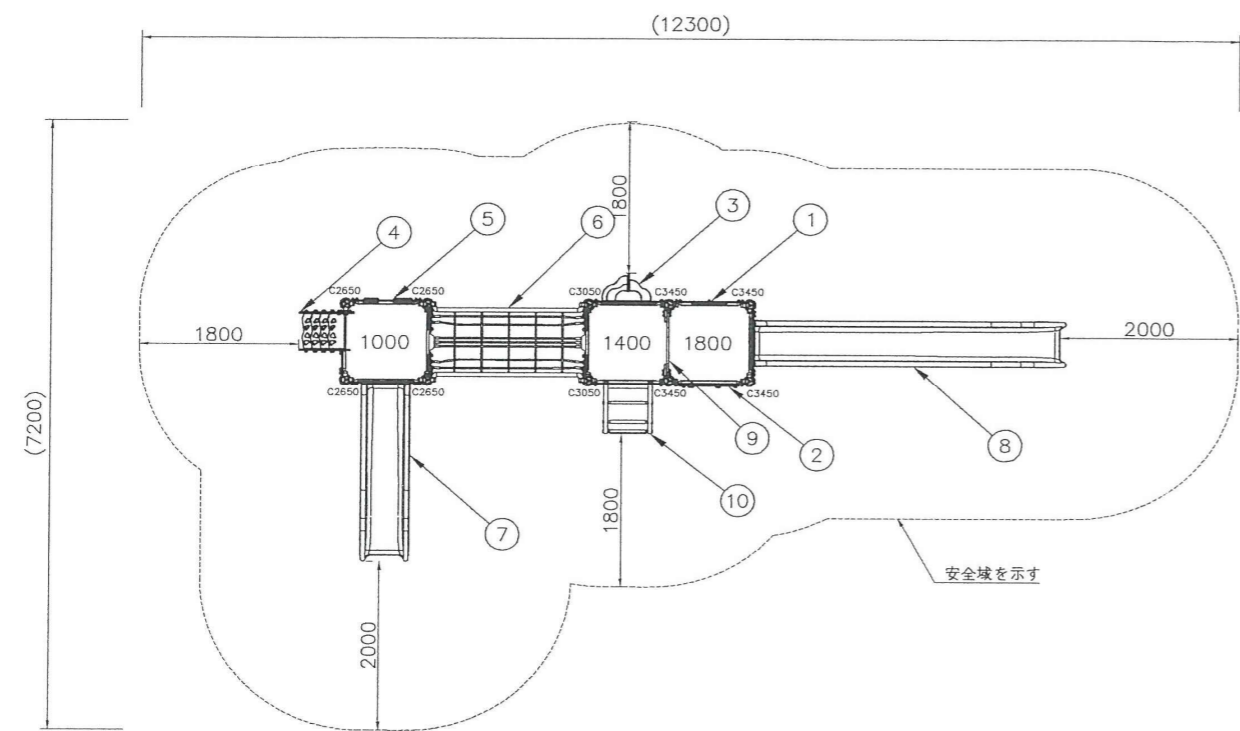
< 凡例 >

おはなしアーチ高/低: アーチ向きを示す



みどりの森保育所

平面・立面図

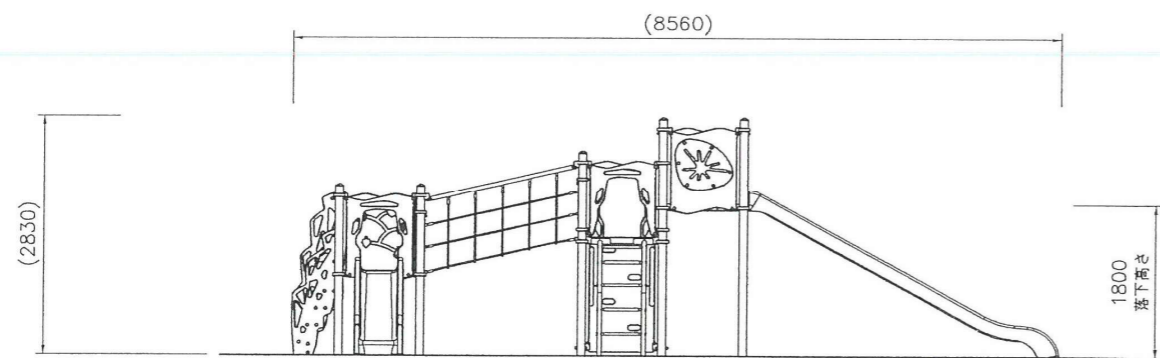


NO	アイテム名	仕様	数量
	Kラウンドポスト (S)	φ89.1アルミ押出型材 アルマイト仕上 (シルバー)	—
	マルチクランプ	アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装 (アースグレー)	—
	ワンダー四角デッキ	t3.2パンチング鋼板ノンスリップコーティング (ブルーグレー)	—
1	ぐるぐる舵パネル (BE)	t19HPEパネル (ベージュ/レッド)	1
2	ミラーパネル (Y)	t19HPEパネル (イエロー/グリーン) ステンレス鋼板	1
3	1400_コンタクライマー (EP:Y)	t19HPEパネル (ベージュ/グリーン/イエロー)	1
4	1000_こもれびクライム	t19HPEパネル (グリーン/ベージュ)	1
5	フルーツびたりパネル (BE)	t19HPEパネル (ベージュ/ブルー/イエロー/レッド/グリーン)	1
6	400間_ザイル渡り (R)	φ48.6鋼管 電気亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (グリーン)、t19HPEパネル (レッド)、φ16ザイルロープ	1
7	1000_FRPスライダー (EP:Y)	FRP成形品 (オレンジ)、t19HPEパネル (イエロー)	1
8	1800_FRPスライダー (EP:Y)	FRP成形品 (ライムグリーン)、t19HPEパネル (イエロー)	1
9	400間_ステップパネル (R) (HP:Y)	t19HPEパネル (レッド/イエロー)	1
10	1400_アーチャダー (EP:Y)	φ48.6鋼管 電気亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (レッド)、φ40/φ30ラバーモールド φ28アルミ押出型材、t19HPEパネル (イエロー)	1

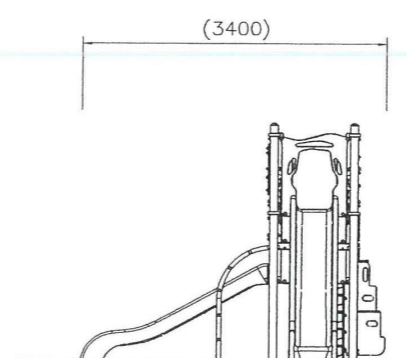
質量: 445kg

⚠ 設置上の注意

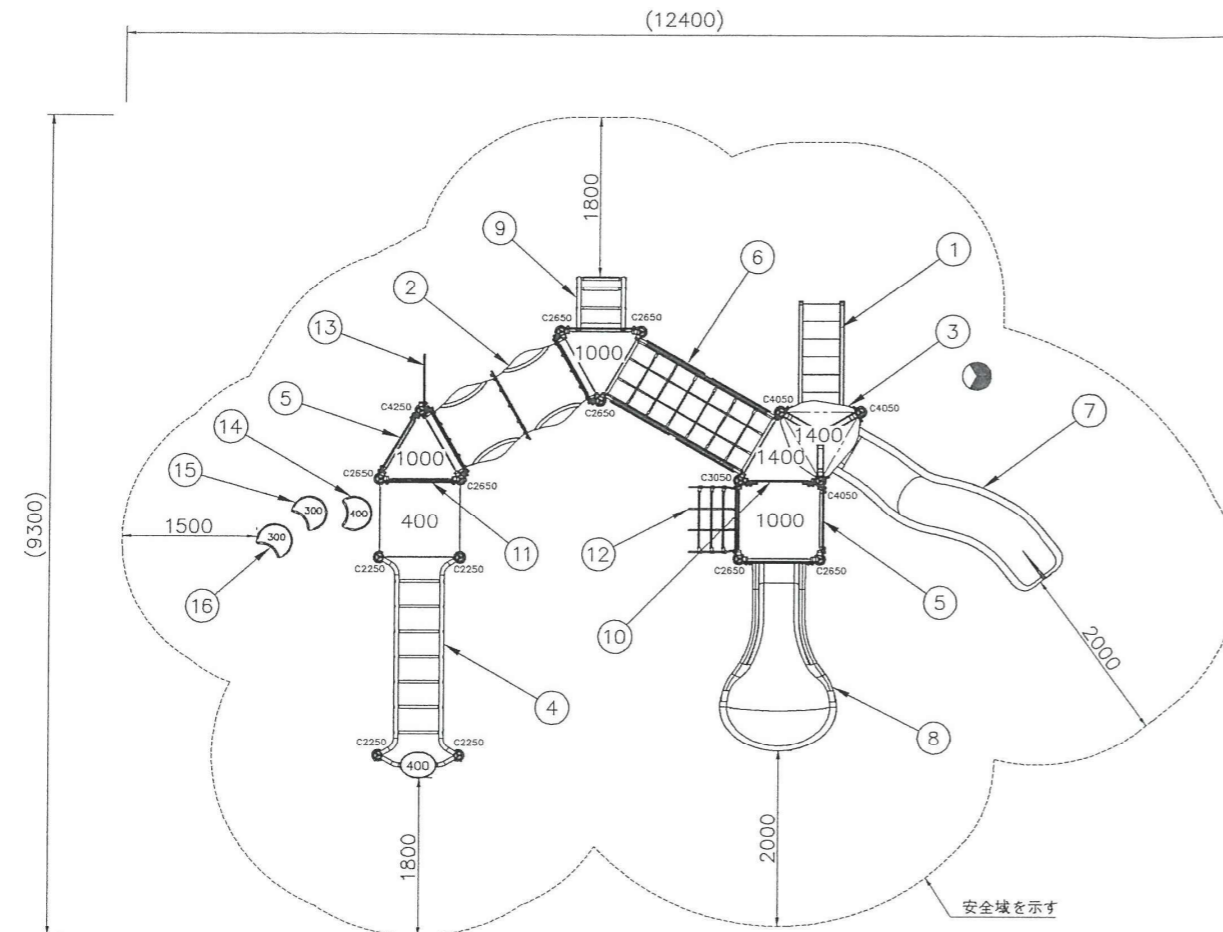
- ・本製品はおおむね3才～6才を対象にデザインされています。
- ・本製品の専有スペースとしての安全域を確保すること。
- ・落下等による危険を最少にするために安全域内の設置面には適切な衝撃吸収性を有する材料を敷設すること。
- ・本製品はJPFA-SP-S: 2014に準拠した製品です。
- ・本製品は(一社)日本公園施設業協会の団体加入する公園施設団体賠償責任保険制度を適用します。



外観図 S=1/50



平面・立面図




NO	アイテム名	仕様	数量
	Kラウンドポスト (S)	φ89.1アルミ押出型材 アルマイト仕上 (シルバー)	—
	マルチクランプ	アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装 (アースグレー)	—
	ワンダー三角デッキ	t2.3パンチング鋼板ノンスリップコーティング (ブルーグレー)	—
	ワンダー四角デッキ	t3.2パンチング鋼板ノンスリップコーティング (ブルーグレー)	—
1	1400_ステップラダー (B)	t2.3鋼板 ハイジंक 合成樹脂塗装 (ブルー)、φ34鋼管 電気亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (レッド) t19HPEパネル (レッド)	1
2	ブクブクトンネル (R) (EP:Y)	ポリエチレン成形品 (レッドグラデーション)、ポリカーボネイト成型品、t19HPEパネル (イエロー)	1
3	ワンダールーフ (3ピース)	t2.3パンチング鋼板 電気亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (ブルー/イエロー)	1
4	ちびっこうんてい	φ48.6鋼管 電気亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (イエロー)、φ28アルミ押出型材 合成樹脂塗装 (イエロー/グリーン)	1
5	ガードパネル (B)	t19HPEパネル (ブルー)	2
6	400間_ザイルブリッジ (B/G)	50x30角鋼管 溶融亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (ライトグレー)、t19HPEパネル (グリーン/ブルー)、φ16ザイルロープ	1
7	1400_ウェイブスライダー (Y) (EP:Y)	ポリエチレン成形品 (イエロー)、t19HPEパネル (イエロー)	1
8	1000_ペロスライダー (R) (EP:Y)	ポリエチレン成形品 (レッド)、t19HPEパネル (イエロー)	1
9	1000_アーチラダー (EP:Y)	φ48.6鋼管 電気亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (レッド)、φ40/φ30ラバーモールド φ28アルミ押出型材、t19HPEパネル (イエロー)	1
10	400間_ステップパネル (R) (HP:Y)	t19HPEパネル (レッド/イエロー)	1
11	600間_ステップパネル (R) (EP:Y)	t19HPEパネル (レッド/イエロー)	1
12	1000_ザイルクライマー (EP:Y)	φ16ザイルロープ、t19HPEパネル (イエロー)	1
13	ポストセイル (R)	t19HPEパネル (レッド)	1
14	400_バックステップ (D)	ポリエチレン成形品 (オレンジ)、φ60.5鋼管 溶融亜鉛メッキ	1
15	300_バックステップ (B)	ポリエチレン成形品 (ブルー)、φ60.5鋼管 溶融亜鉛メッキ	1
16	300_バックステップ (D)	ポリエチレン成形品 (オレンジ)、φ60.5鋼管 溶融亜鉛メッキ	1

質量: 840kg

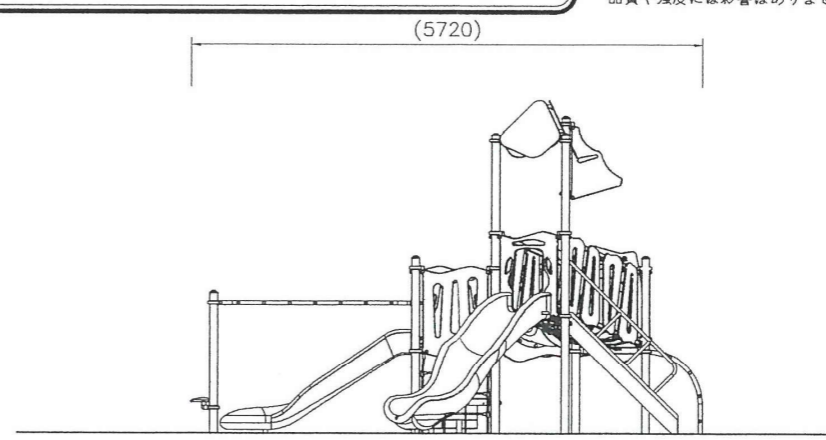
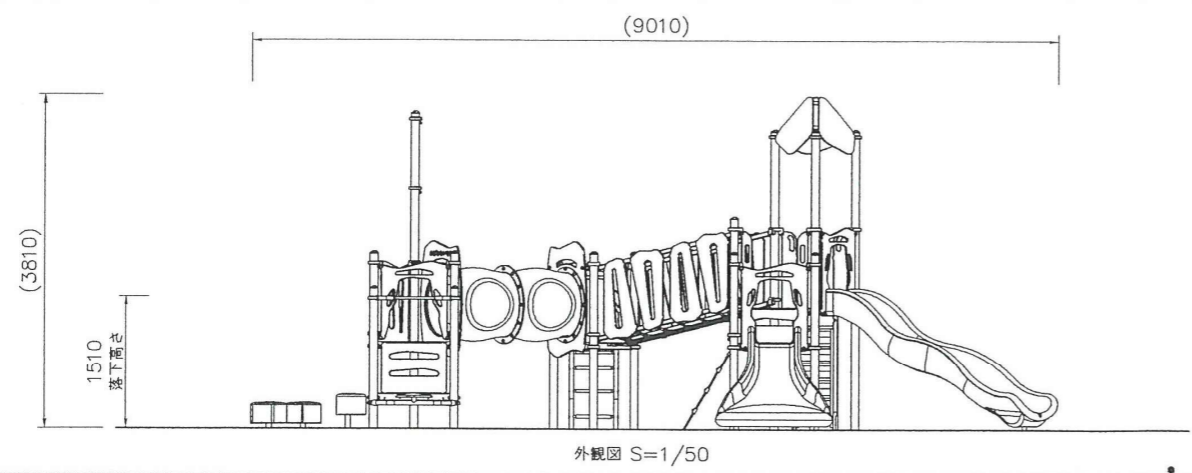
⚠ 設置上の注意

- ・本製品はおおむね3才〜6才を対象にデザインされています。
- ・本製品の専有スペースとしての安全域を確保すること。
- ・落下等による危険を最少にするために安全域内の設置面には適切な衝撃吸収性を有する材料を敷設すること。
- ・本製品はJPPFA-SP-S: 2014に準拠した製品です。
- ・本製品は(一社)日本公園施設業協会の団体加入する公園施設団体賠償責任保険制度を適用します。

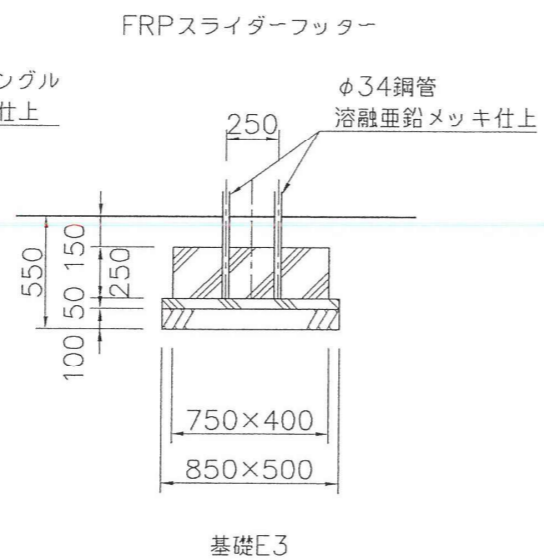
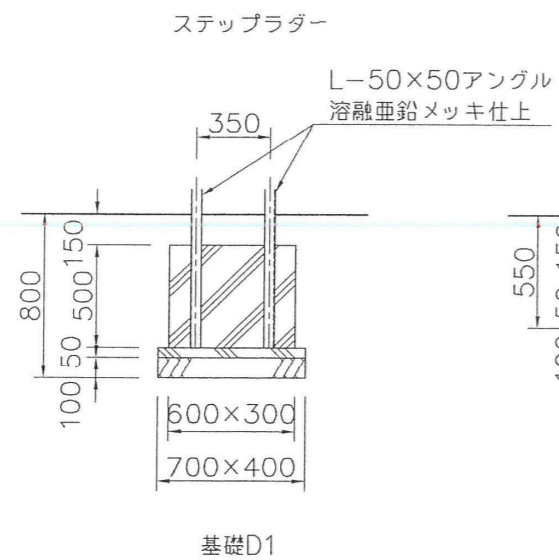
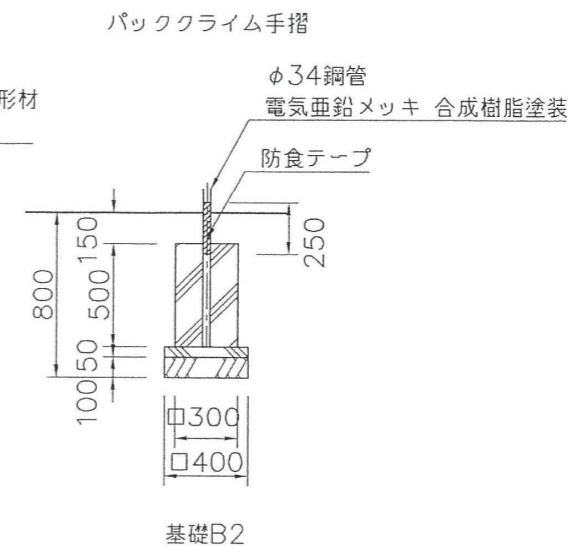
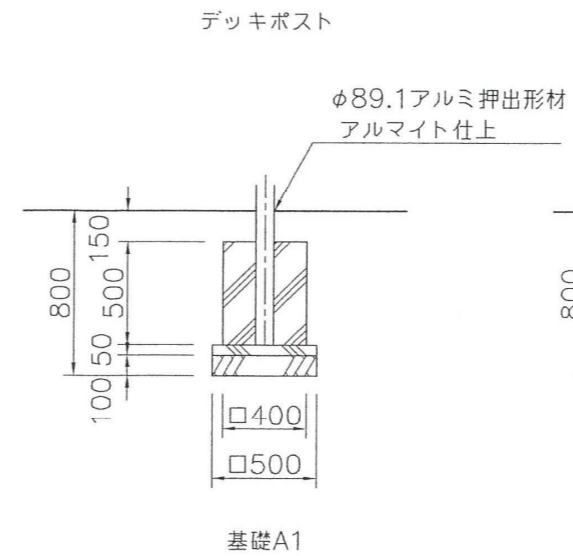
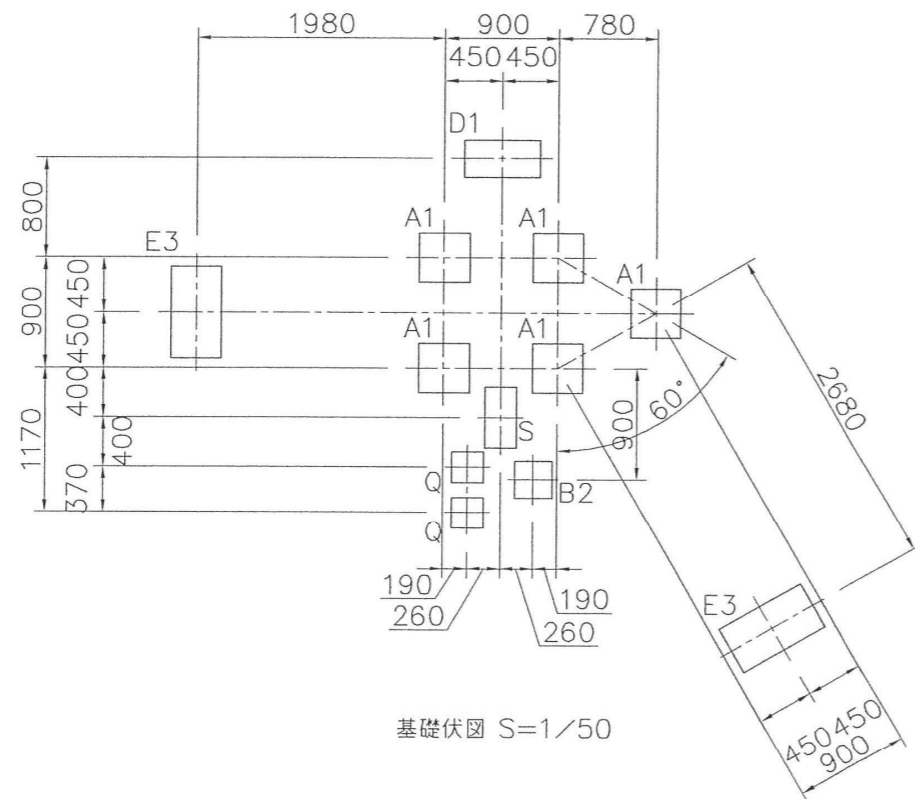
<凡例>

ワンダールーフ (3ピース) : イエロー  ブルー

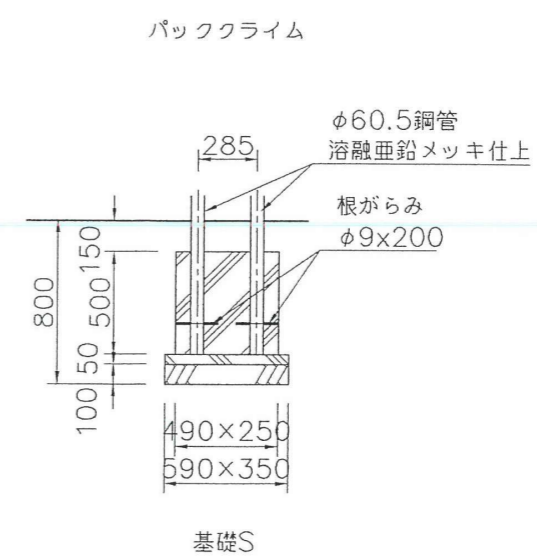
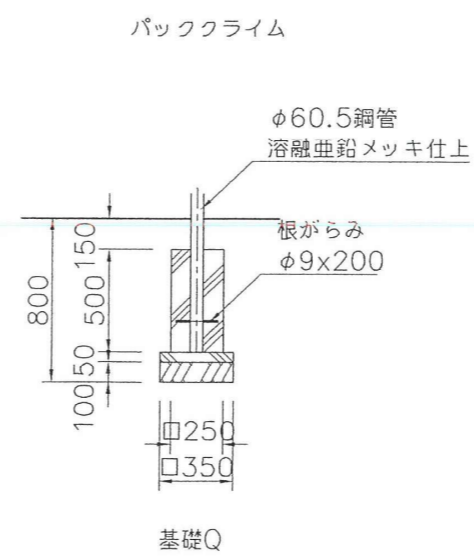
※ポリエチレン成形品のグラデーションカラーは製造上の特性で若干の色むらがありますが、品質や強度には影響はありません。



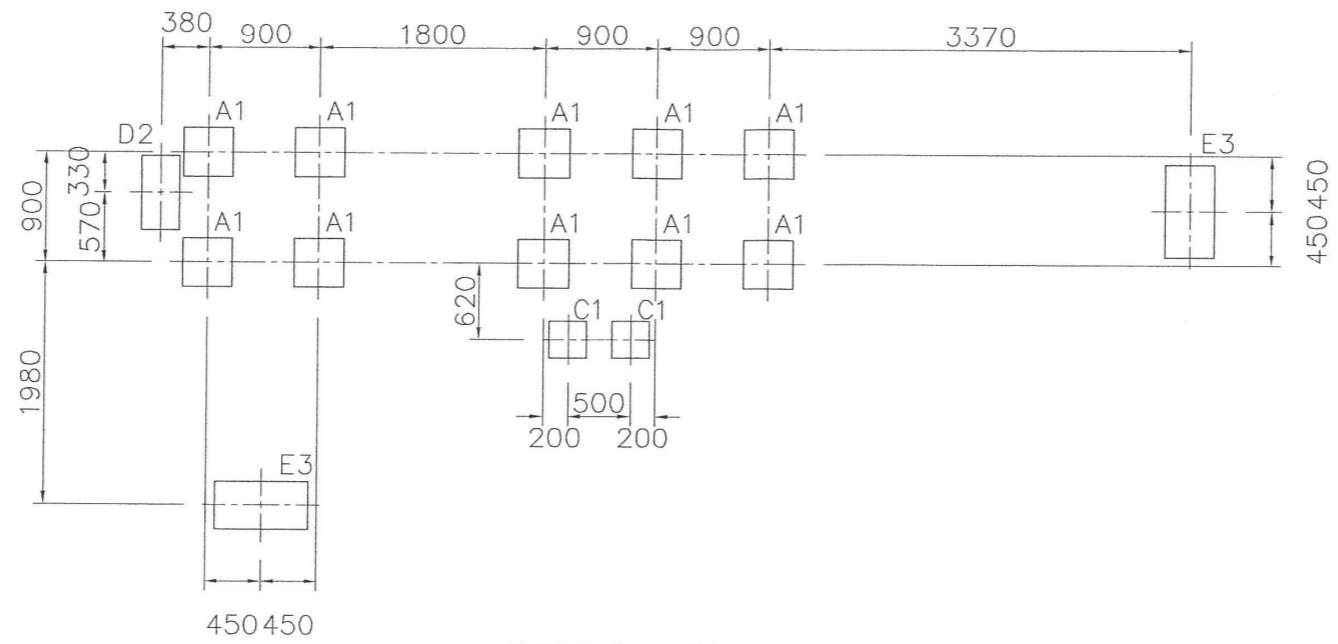
基礎図



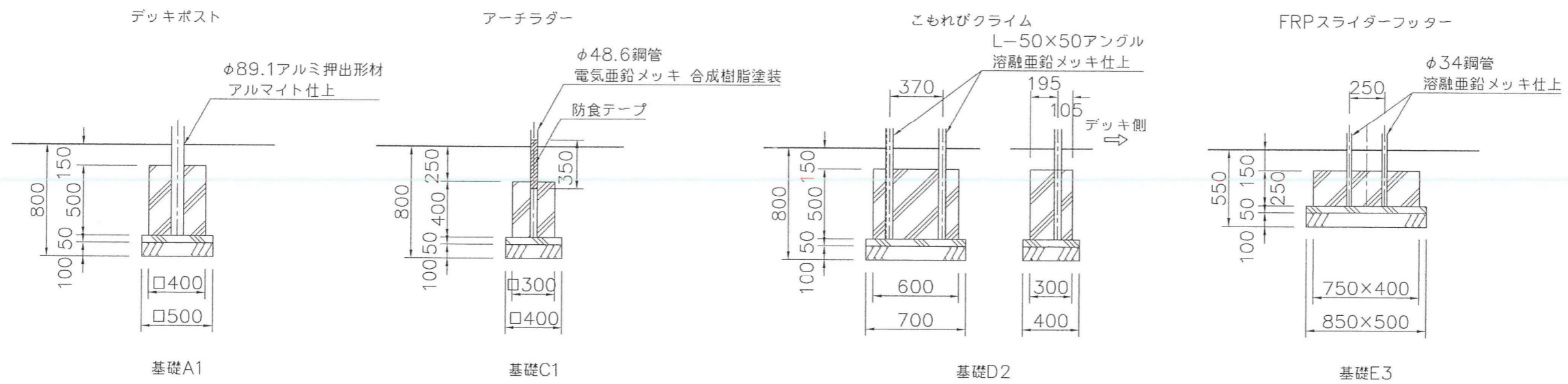
基礎詳細図 S=1/30



基礎図

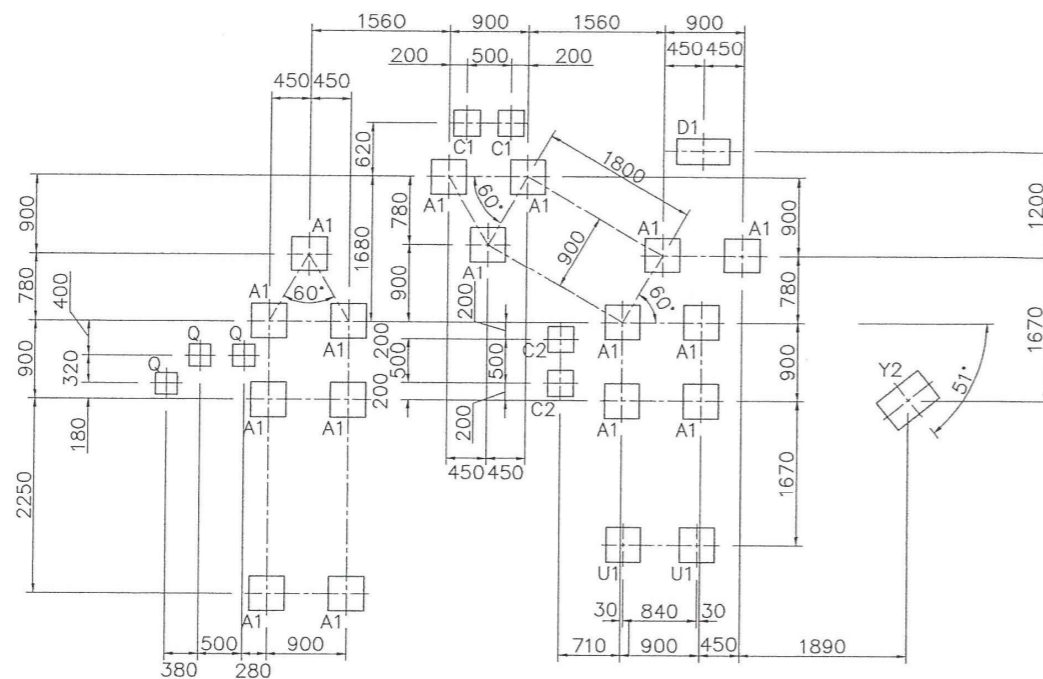


基礎伏図 S=1/50

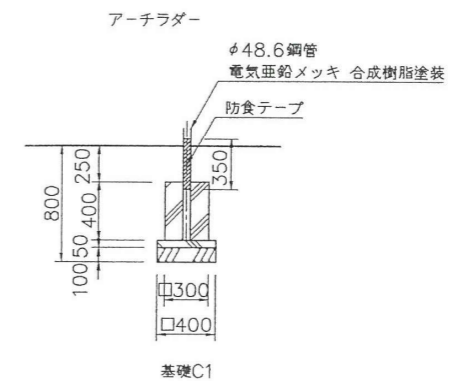
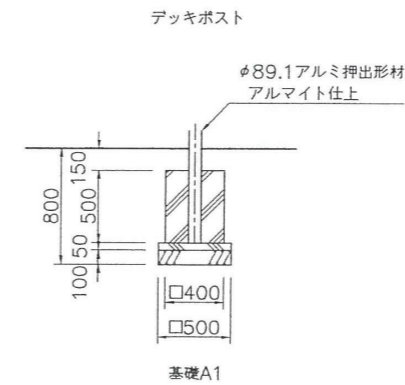


基礎詳細図 S=1/30

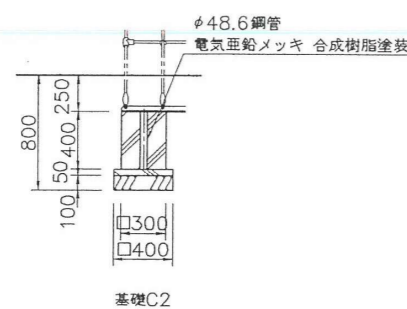
基礎図



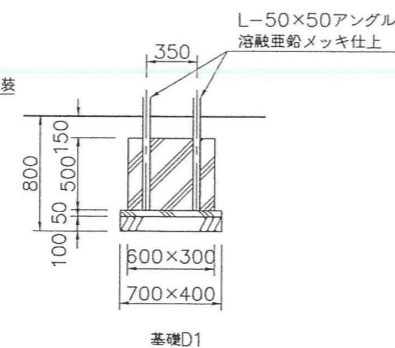
基礎伏図 S=1/50



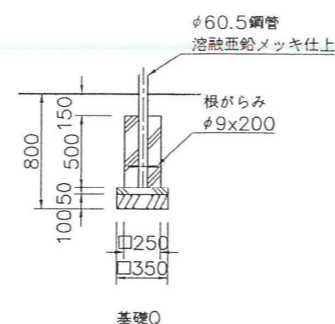
ザイルクライマー



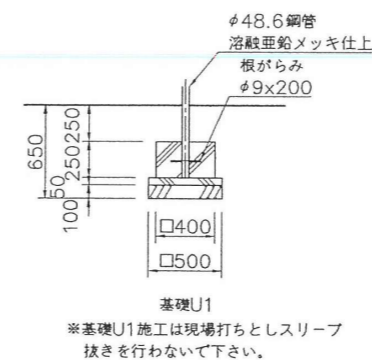
ステップラダー



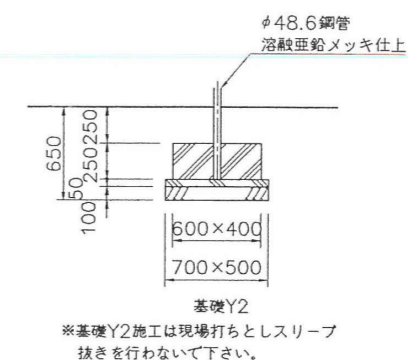
バックステップ



ペロスライダーフッター



ウェーブスライダーフッター



基礎詳細図 S=1/30